

Etude

Département de la Loire-Atlantique
Commune de Guérande

Schéma directeur d'assainissement pluvial

Résultats de simulation en situation actuelle
Pluie de période de retour 10 ans

Commune de Guérande : Villages Ouest et Sud

N° de planche : 1/1
Date : Avril 2016
Echelle : 1 / 4 000
Dossier : 140630A



Indice	Dates	Modifications	Dessiné	Vérifié
a	Avril 2015		SKE	
b	Avril 2016	Précisions des apports et particulièrement des apports ruraux	AMY	

Diagnostic capacitaire des conduites

Saturation

- Inférieure à 75 %
- Entre 75 et 100 %
- Entre 100 et 150 %
- Supérieure à 150 %

Anomalies constatées

Type de défauts

- Réduction de diamètre
- Eaux stagnantes
- Dépôts

Hydrographie

- Cours d'eau
- Bassins de rétention
- Zones humides

Dysfonctionnements hydrauliques identifiés

- Problème lié au pluvial sur zone déjà urbanisée
- Problème en aval de zones urbanisées
- Manque de précision
- Point de vigilance
- Pas/Plus de problème
- Problème lié au ruissellement sur La Turballe
- Problème non lié au réseau d'eaux pluviales

MOUZAC, CAREIL ET BESLON

CLIS, QUENIQUEN ET PRADEL